

<b>Raufoss Beredskap AS</b>	Instruks nr.: <b>30.02</b>	Nivå: <b>1</b>
Instruks for: <b>VARSLINGS- OG KATASTROFEPLAN VED STØRRE ULYKKER / BRANN / EKSPLOSJON / MILJØHELL - STOR ALARM - INNEN RAUFOSS INDUSTRIPARK</b>		
Erstatter Instruks: <b>30.02 av 01.10.2002</b> Endring fremgår ved: <b>Oppdatering generelt</b>	Gjelder fra dato: <b>28.08.2008</b>	
Instruksansvarlig / Sign.: <b>Ronny Hansen/Raufoss Beredskap AS</b>	Side: <b>1</b> av <b>7</b>	

## 1. INNLEDNING

### 1.0. VARSLINGSPLAN OG ULYKKESKLASSIFISERING

Ulykker, brann, eksplosjon og miljøuhell skal alltid umiddelbart varsles til Hovedvakten for industriområdet, som iverksetter en varslingsplan avhengig av hendelsens karakter og omfang som er klassifisert slik:

- Hendelser med materiell skade eller fare for slik skade eller miljøskade.
- Personskade / akutt sykdom med behov for øyeblikkelig hjelp.
- Brann med eller uten personskade - LITEN ALARM.
- Store personskader, materielle skader og miljøskader forårsaket av eksplosjon, brann, utslipp eller andre hendelser - STOR ALARM.

Varslingsrutine og plan ligger i Vedlegg nr. 1.

### 1.1. INSTRUKSENS GYLDIGHETSOMRÅDE

Ved melding om uhell / hendelser til hovedvakt vurderer Vakta omfanget og varsler innsatspersonell etter egen varslingsplan. Raufoss Brannvesen ved utrykningsleder har fullmakt til å varsle - STOR ALARM -. Denne instruks beskriver hvordan organiseringen av redningsarbeidet skal gjennomføres når det varsles - STOR ALARM - ved store ulykker av enhver art som måtte ramme virksomheten innen industriområdet på Raufoss og på Bradalsmyra. Instruksen gjelder for alle selskaper innen disse områder. For "beslektede" selskaper utenfor Raufoss Industriområde gjelder disse selskapers egne instruks.

Denne instruks er å finne på Raufoss Industriparks intranett-side under **Instruksverk**. Alle bedriftene i RI er pliktige å skaffe seg tilgang til instruksverket. Instruksverket finnes på følgende adresse: **www3.corp.raufoss.com**. For Hydrobedriftene er adressen: **www3.aus.hydro.com**

### 1.2. RAPPORTERING AV HENDELSEN - SKADEMELDING

Her henvises det til instruks nr. 30.12.

# Raufoss Beredskap AS

Instruks nr.:

30.02

Gjelder fra dato:

28.08.2008

Side: 2 av 7

## 2. KATASTROFEPLANEN

### 2.0. GENERELT

Katastrofeplanen bygger på de erfaringer som brannvern, industrivern og vakt er kommet til gjennom opplæring, øvelser og innsats. Ved systematisk oppbygde øvelsesmodeller og gjennomføring av disse for så vel mannskaper som ledere, er det lagt vekt på å forbedre evnen til å takle ulike situasjoner. Katastrofeplanen er basert på fleksibilitet og enkelthet og skal gi rom for improvisasjon. Nødvendige detaljinstrukser eller rutiner for de enkelte tjenestegrener er etablert.

### 2.1. DELTAGENDE INSTANSER

De instanser som deltar i redningsarbeidet ved - STOR ALARM - er skissert i Vedlegg 3 og består av følgende hovedinstanser:

Den lokale redningssentral (LRS) har ansvaret for redningsaksjonen. Denne administreres av politimesteren. LRS's virksomhet foregår normalt fra eget operasjonsrom på Gjøvik. Politi/lensmann vil normalt ha representanter på skadestedet og ha nødvendig kontakt med bedriftens innsatsleder (ISL). Skadestedsleder vil normalt være en representant fra Raufoss Industripark.

Operasjonssentralen (OPS) opprettes i nærhet av Hovedvakt og ledes av industrivernleder eller dennes stedfortreder og øvrig ledelse i de berørte selskaper.

Industrivernet (IV) disponerer industriområdets totale innsatsstyrker og ledes av Industrivernlederen eller hans stedfortreder. Industrivernets organisasjon er vist i Vedlegg 2, og består av følgende innsatsstyrker:

- Vakt og ordenspersonell bestående av vaktens mannskaper, som også har utvidet 1. hjelpsopplæring, og evt. tilkalt ekstramanskaper.
- Raufoss Brannvesen er organisert med mannskaper fra selskapene i Industriparken, og har utrykningskjøretøyer, røykdykkere, moderne brannslukkingsutstyr, miljøhenger og annet redningsutstyr.
- Lege og ambulansen rekvireres via tlf: 113
- Tekniske tjenester, miljøtjenester, transporttjenester og tilfluktsrom-tjenester som er organisert i industriparkens selskaper.

# Raufoss Beredskap AS

Instruks nr.:

**30.02**

Gjelder fra dato:  
**28.08.2008**

Side: **3** av **7**

## 2.2. ORGANISASJON OG LEDELSE AV REDNINGSARBEIDET

Redningsarbeidet skal ledes av den lokale redningsentral (LRS) ved Vestoppland Politikammer. Redningsarbeidet vil finne sted i nært samarbeid med Industrivernet (IV) og den opprettede Operasjonssentral (OPS). Oppgavefordelingen innen Industrivernet er som følger:

### 2.2.1. Industrivernleder

Industrivernleders hovedoppgaver ved varsling om - STOR ALARM - er enten direkte selv eller gjennom industrivernorganisasjonen som følger:

- Innhente situasjonsrapport fra utrykningsleder om brannens / ulykkens / utslippets omfang.
- Melde fra til den lokale redningsentral (LRS).
- Samle redningsstaben, etablere samband og melde fra til innsatsstyrkene når redningsstaben er etablert.
- Melde fra til Operasjonssentralen om situasjonen.
- Løpende kontakt med innsatsleder (ISL) og ved behov skaffe til veie nødvendige interne og eksterne ressurser via 110 – sentralen.
- Løpende kontakt med de berørte avdelingers ledelse.
- Løpende kontakt med Operasjonssentralen.
- Sørgе for at stedfortredende Industrivernleder om nødvendig overtar som innsatsleder (ISL) eller assisterer på skadestedet.

### 2.2.2. Industriområdets innsatsleder

Innsatsleder (ISL) ved - STOR ALARM - vil normalt være utryknings-/brannleder inntil eventuelt stedfortredende Industrivernleder overtar. Innsatsleder har kommando over alle innsatsmannskaper på skadestedet. Innsatsleders hovedoppgave er som følger:

- Med alle nødvendige midler iverksette innsats på skadestedet.
- Informere Industrivernleder og gi situasjonsrapport.
- Opprette kommandoplass for skadestedsledelse.

# Raufoss Beredskap AS

Instruks nr.:

**30.02**

Gjelder fra dato:

**28.08.2008**

Side: **4** av **7**

- Sette seg inn i skadens omfang og beskaffenhet.
- Samarbeide og gi direktiver innsats-mannskapene.
- Gi direktiv og samarbeide med selskapets stabs- og linjeledelse (leder, HMS-sjef, produksjonssjef, driftsingeniør, vedlikeholdssjef, formann) i skadeområdet.
- Ha øye for eventuelle farer for personell, utstyr og miljø i nærområdene.
- I samarbeide med lege og ambulanspersonell bestemme samleplass for eventuelle skadede og evakuerte, bestemme transportveg inn til og ut fra skadestedet, herunder rundkjøringer og snuplasser, opprette venteplass for ambulanser og hjelpestyrker.
- Bestemme hvordan og hvor trafikkdirigering og sperringer skal arrangeres.
- Bestemme, om nødvendig, egnet sted for helikopterlandingsplass (minst 20 x 20 meter).
- Vurdere til enhver tid innkalling av flere mannskaper og mer materiell.

Ved innkalling av ambulanse / katastrofeenhet fra Gjøvik Fylkessykehus overtar legen herfra som faglig leder av sanitetsinnsatsgruppen, og leder det medisinske arbeidet på samleplass og har ansvaret for evakueringskjeden.

## 2.2.3. Hovedvakt

Trafikkordning og sperringer på skadestedet bestemmes av innsatsleder. Ellers i industriområdet ledes orden og trafikkdirigering fra Hovedvakt.

## 2.2.4. Operasjonssentralen (OPS)

Melding om - STOR ALARM - går til Beredskaps-sjef, som også er Industrivernleder, eller hans stedfortreder. Han leder arbeidet i operasjonssentralen med følgende hovedoppgaver:

- Innkaller ledelse fra berørte selskaper i nødvendig grad
- Etablerer Operasjonssentral i nærhet av Hovedvakt og etablerer samband.

# Raufoss Beredskap AS

Instruks nr.:

**30.02**

Gjelder fra dato:

**28.08.2008**

Side: **5** av **7**

- Varsle via 110 eksterne organer som DSB, Arbeidstilsynet, SFT, SFT - Horten, Politi etc., avhengig av ulykkens / brannens / utslippets art og omfang.
- Vurdere behov for innføring av restriksjoner innen fly- og helikoptertrafikk over industriparken.
- Vurdere hvilken informasjon som skal gis til ansatte, vakt, resepsjon, avd.ledelse, styret, eiere etc.
- Vurdere hvilken informasjon som eventuelt skal gis over lokalradioen og iverksette dette.
- Etablerer eventuelt et eget informasjonskontor for massemedier.
- Etablerer et eget informasjonskontor for korntakt med pårørende.
- Løpende kontakt med skadestedet om situasjonens utvikling.
- Innkalling av reservemansker og ekstern assistanse via 110 etter anmodning fra Innsatsleder.
- Forberede og eventuelt gi tillatelse til at massemedia kan besøke skadestedet om dette lar seg gjøre av sikkerhetsmessige grunner.

### 3. ETTERARBEID

Etter at redningsaksjonen er gjennomført ledes etterarbeidet på skadestedet av innsatsleder i samarbeide med Industrivernleder og linjeledelsen på skadestedet. På skadestedet skal intet som må ha betydning for eventuell oppklaring av ulykken røres eller ryddes bort før angjeldende myndighet, eventuelt Industrivernleder / Beredskaps-sjef gir sin tillatelse.

Det er viktig at pårørende til personer som er omkommet eller alvorlig skadd blir riktig informert før offentliggjøring. Det er politiet som skal gi slik informasjon, men politiet kan gi oppdraget til andre. Berørt selskaps- / avdelingsledelse, i samarbeid med sin personalavdeling og hovedverneombud må være forberedt på å utføre dette. Beredskaps-sjef / Industrivernleder skal påse at disse retningslinjer blir fulgt.

# Raufoss Beredskap AS

Instruks nr.:

**30.02**

Gjelder fra dato:  
**28.08.2008**

Side: **6** av **7**

## AKTIVITETER ETTER ULYKKER / KATASTROFER:

- \* Planleggingsmøte: ANSVAR: Beredskaps-sjef
  
- Deltakere:  
  
Bedriftsledelse (AD / I / P)  
Skadestedsleder  
    Politi  
    Industrivernleder  
Brannvernleder
  
- Identifisering av grupper som kan trenge hjelp. Slike grupper kan være:  
  
Skadet personell  
Pårørende  
Overlevende med familie  
Tilskuere  
Redningsmannskaper  
Identifiseringspersonell  
Helsepersonell  
Ansvarlige  
Arbeidskollegaer / venner  
Evakuerte

## KRISEHANDTERING

- \* Behandling i akuttfasen:
  
- Emosjonell førstehjelp Kriseteam.
- Eventuell krisesituasjon Kriseteam.
  
- \* Debriefing av innsatsmannskaper: Kriseteam.
  
- \* Aktiviteter i samarbeid med flere instanser, eks.:  
  
- Bedriftshelsetjeneste  
- Personalavdeling  
- Kommunalt kriseteam  
- Fagforeninger  
- Oppsøkende virksomhet, hjemmebesøk, sykehusvisitter o.l.  
- Tilsyn  
- Rehabilitering

# Raufoss Beredskap AS

Instruks nr.:

**30.02**

Gjelder fra dato:

**28.08.2008**

Side: **7** av **7**

## 4. INFORMASJON

- \* Informasjonsmøter fra ledelsen:
- Status, bedriftens framtid m.m.

## 5. UNDERSØKELSESKOMITE

Beredskaps-sjef / Industrivernleder har ansvaret for å oppnevne den interne undersøkelseskomiteen som kan bli nødvendig, samt oversende nødvendige rapporter til myndighetene. Rapporten skal behandles i Arbeidsmiljøutvalget i de berørte selskaper. Retningslinjer for undersøkelseskomiteen ligger i Vedlegg 4.

## 6. BRANNINSTRUKS

Vedlegg 5 er et forslag til en branninstruks, som driftsleder eller tilsvarende skal gjøre tilgjengelig og synlig i alle bygninger ved Raufoss Industripark.

## 7. OPPDATERING

Denne instruks m/vedlegg skal gjennomgås og oppdateres 1 gang per år av Beredskapssjefen i Raufoss Industripark.

19.10.2009

Ronny Hansen

Beredskapssjef, Raufoss Beredskap AS

- Vedlegg 1. Varslingsplan for Vakta (2 sider)
- Vedlegg 2. Industrivernets organisasjon ( 2 sider)
- Vedlegg 3. Katastrofeplan - organisering av redningsarbeidet
- Vedlegg 4. Retningslinjer for undersøkelseskomite ved alvorlige skader og tilløp.
- Vedlegg 5. Forslag til branninstruks